



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202552696 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220179757. 8

(22) 申请日 2012. 04. 25

(73) 专利权人 蒋国燕

地址 322000 浙江省金华市义乌市稠州北路
1188 号财富大厦 B 座 8 楼

(72) 发明人 蒋国燕

(51) Int. Cl.

A46B 5/06 (2006. 01)

A46B 7/00 (2006. 01)

A46B 9/02 (2006. 01)

A47K 11/10 (2006. 01)

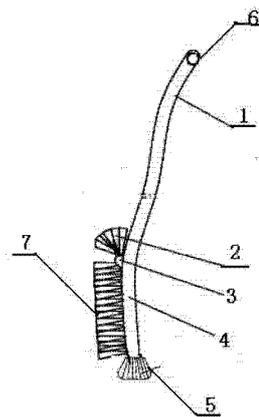
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

马桶刷

(57) 摘要

本实用新型涉及一种马桶刷,包括刷柄和刷头,所述刷头上设有刷毛,所述刷柄呈弯曲状,在所述刷头上还设有凸起,在所述凸起上设有后端刷毛,在所述刷头的前端设有前端刷毛。本实用新型旨在提供一种可对马桶内部进行全方位的清洗的马桶刷。



1. 一种马桶刷,包括刷柄(1)和刷头(4),所述刷头(4)上设有刷毛(7),其特征在于:所述刷柄(1)呈弯曲状,在所述刷头(4)上还设有凸起(3),在所述凸起(3)上设有后端刷毛(2),在所述刷头(4)的前端设有前端刷毛(5)。

2. 根据权利要求1所述的马桶刷,其特征在于:所述刷毛(7)和前端刷毛(5)为细刷毛。

3. 根据权利要求1所述的马桶刷,其特征在于:所述后端刷毛(2)为粗刷毛。

4. 根据权利要求1所述的马桶刷,其特征在于:所述刷柄(1)的末端设有一挂孔(6)。

马桶刷

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种清洁工具,尤其涉及一种马桶刷。

背景技术

[0002] 随着人们生活水平的提高和城市的发展,马桶已经成为了人们日常生活中必备的用品,而马桶的清洁是人们的一大难题,长期使用留在马桶内表面的污垢会严重影响马桶的清洁和美观,一般的人们都是使用马桶刷来进行处理。现在的马桶刷主要由两种,一种是具有圆柱柄的直刷柄,其端部为球头,该球头及与其相邻的部分柱面上设有向外放射的刷毛,这种马桶刷结构简单,但使用起来很不方便,主要是马桶内侧面为曲面,且有比较宽大的向内的翻边,直刷柄很难避开该翻边而进行有效的清洗。

实用新型内容

[0003] 本实用新型是为了克服现有技术的不足,提供了一种马桶刷,其可对马桶内部进行全方位的清洗。

[0004] 为了实现上述目的,本实用新型采用以下技术方案:

[0005] 一种马桶刷,包括刷柄和刷头,所述刷头上设有刷毛,所述刷柄呈弯曲状,在所述刷头上还设有凸起,在所述凸起上设有后端刷毛,在所述刷头的前端设有前端刷毛。

[0006] 作为优选,所述刷毛和前端刷毛为细刷毛。

[0007] 作为优选,所述后端刷毛为粗刷毛。

[0008] 作为优选,所述刷柄的末端设有一挂孔。

[0009] 与现有技术相比,本实用新型具有如下有益效果:结构简单,通过在刷头上设置后端刷毛和前端刷毛,可以使得该马桶刷能够全方位的清洗干净马桶的内侧壁,同时将刷柄设置为弯曲状,有助于将马桶刷伸入到马桶内进行清洗,并且在手柄的末端设置一个挂孔,方便马桶刷的悬挂。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0011] 图中,1—刷柄,2—后端刷毛,3—凸起,4—刷头,5—前端刷毛,6—挂孔,7—刷毛。

具体实施方式

[0012] 下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步的描述。

[0013] 如图1所示的一种马桶刷,包括刷柄1和刷头4,所述刷头4上设有刷毛7,所述刷柄1呈弯曲状,在所述刷头4上还设有凸起(3),在所述凸起3上设有后端刷毛2,在所述刷头4的前端设有前端刷毛5。所述刷毛7和前端刷毛5为细刷毛。所述后端刷毛2为粗刷毛。较佳地,所述刷柄1的末端设有一挂孔6。

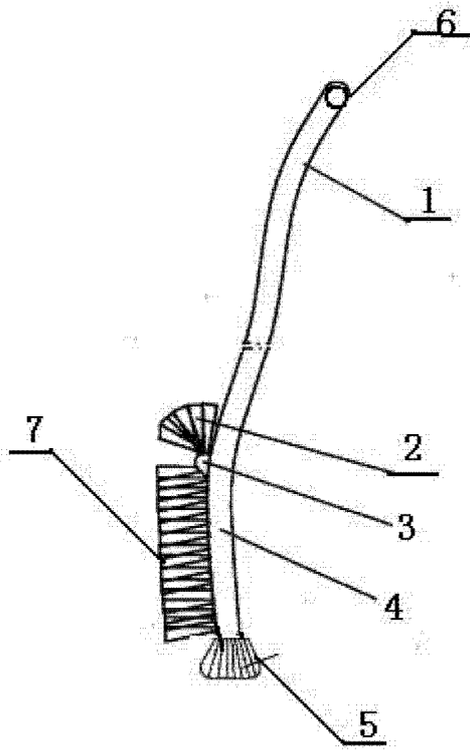


图 1